

Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Barbora Mikulová
Datum narození: 05.09.1989
Identifikační číslo studenta: 50640360

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 290390
Datum zápisu do studia: 03.09.2009

Název práce: Příprava expresních vektorů pro NKp65 a KACL, nové zástupce rodiny lidských NK buněčných receptorů

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Ondřej Vaněk, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Klára Hlouchová, Ph.D.

Datum obhajoby : 10.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Kandidátka přednesla these své bakalářské práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na většinu připomínek a otázky oponenta kandidátka uspokojivě odpověděla. Na otázky z pléna kandidátka živě reagovala a velmi uspokojivě odpověděla. Splnila tak požadavky kladené na bakalářskou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení.
Otázky:
Hodek: Zkoumali jste vzájemné interakce proteinů?
Obšil: Kolik rodin receptorů na NK buňkách bylo doposud popsáno?
Konvalinka: Ověřila jste teorii o závislosti na glykosylaci deglykosylací proteinu?

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (nepřítomen)
prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. (přítomen)
prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)
doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. (nepřítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)